



Manual de instruções

COLUNA BLUETOOTH BPS-250

LIGAÇÃO
BLUETOOTH

LEITOR MP3

LEITOR DE
CARTÃO MICRO
SD/USB

ENTRADA AUX



<https://facebook.com/Denver.eu>

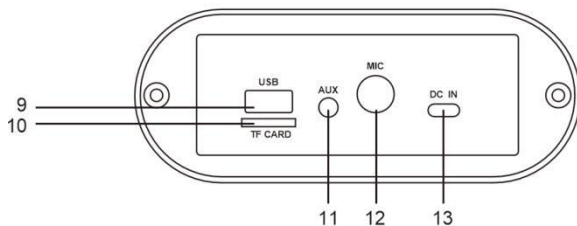
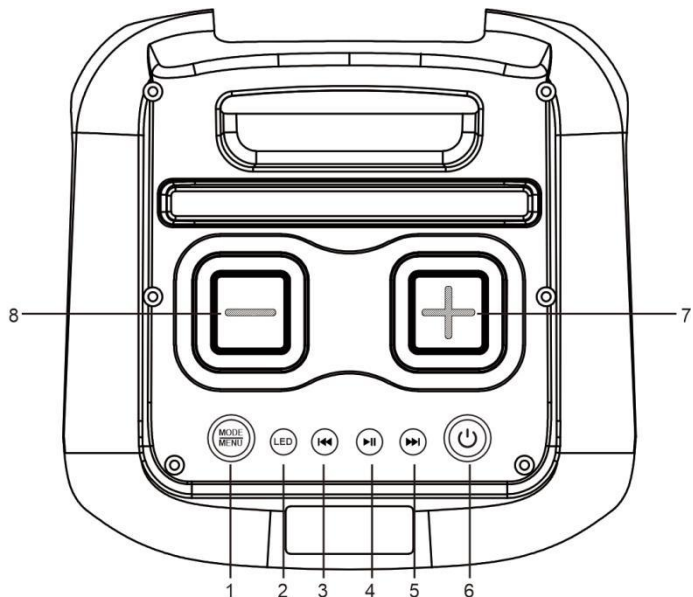
Informação de Segurança

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto pela primeira vez e guarde-as para referência futura.



1. Este produto não é um brinquedo. Mantenha-o afastado do alcance das crianças.
2. Advertência: Este produto inclui baterias de polímero de lítio.
3. Mantenha o produto fora do alcance das crianças e de animais de estimação, para evitar ingestão ou que roam.
4. A temperatura de funcionamento e de armazenamento é entre 0 graus Celsius e 40 graus Celsius. Abaixo e acima destas temperaturas poderá afetar a função.
5. Nunca abra o produto. Tocar nas partes elétricas no interior poderá causar choque elétrico. As reparações ou manutenções apenas devem ser realizadas por pessoal qualificado.
6. Não expor a calor, água, humidade ou luz solar direta!
7. Proteja os seus ouvidos de volumes elevados. Volumes elevados podem danificar os seus ouvidos e apresentam risco de perda auditiva.
8. A tecnologia sem fios Bluetooth opera dentro de um alcance de cerca de 10 m. A distância de comunicação máxima poderá variar consoante a presença de obstáculos (pessoas, objetos metálicos, paredes, etc.) ou o ambiente eletromagnético.
9. As micro-ondas emitidas por um dispositivo Bluetooth poderão afetar a operação de dispositivos eletrónicos médicos.
10. A unidade não é à prova de água. Se entrar água ou objetos estranhos na unidade, poderá resultar em fogo ou choque elétrico. Se entrar água ou um objeto estranho na unidade, pare imediatamente de a usar.
11. Carregue apenas com o cabo USB fornecido.
12. Não utilize acessórios não originais com o produto, pois poderá afetar o funcionamento normal do produto.

A Denver A/S reserva os direitos em caso de erros de impressão












A Denver A/S não pode ser considerada responsável por quaisquer erros técnicos ou tipográficos e reserva-se o direito de fazer alterações ao produto e manuais sem aviso prévio. Se detetar quaisquer imprecisões ou omissões, queira informar-nos no endereço que consta da contracapa.



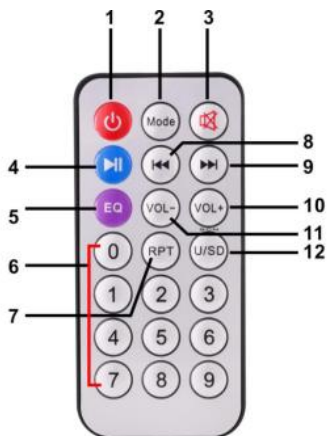
Painel de controlo:




1. : Pressione muito para alternar entre modos de operação: modo BT, modo de cartão de TF, modo de unidade U, modo de AUX. Pressione curto para alternar entre o controle de volume do microfone, os Agudos, os Graves, o Eco.
2. : Pressione rapidamente o botão para seleccionar o modo de luz LED; Pressione longo para

desligar a luz, pressione curto para ligar a luz novamente.

3.  : Música anterior.
4.  : Pressione rapidamente para reproduzir/pausar música; Pressione muito para ligar o TWS.
5.  : Música seguinte.
6.  : Pressione o botão longo para LIGAR/DESLIGAR.
7.  : Para aumentar o volume;
8.  : Para reduzir o volume;
9.  : Ficha USB.
10.  : Entrada para cartão TF.
11.  : Entrada de Aux.
12.  : Entrada para microfone.
13.  : Porta de carregamento.

Controlo Remoto:



1. Interruptor de Ligar/Desligar;
2. MODE: Para alternar entre os modos;
3. MUTE: Para retirar o som;
4. : Prima para reproduzir/pausar música.
5. EQ: Para definir as variantes do equalizador;
6. 0-9: Para selecionar diretamente uma música;
7. RPT: Para repetir a música;
8.  para selecionar a música anterior do USB / TF/ BT;
9.  para selecionar a música seguinte do USB/TF / BT;
10. VOL+: para aumentar o volume;
11. VOL-: para reduzir o volume;
12. Mudar entre o USB o cartão SD. ;

Observe: Ao usar o controle remoto para controlar o alto-falante, aponte verticalmente do topo. O sensor remoto está localizado lá. Não pode ser acessado diretamente da frente do alto-falante.

DESCRIÇÃO DA FUNÇÃO

1. Carregar o altifalante

Para carregar a bateria incorporada do altifalante, conecte o adaptador de alimentação (não fornecido) à porta de carregamento. O ícone da bateria no LED piscará durante o carregamento e parará de piscar quando estiver totalmente carregado.

2. Função Bluetooth

- Ligue o produto e pressione o botão MODE para entrar no modo BT.
- Coloque o seu dispositivo móvel (telemóveis, computadores, etc.) no modo de emparelhamento BT, procure dispositivos BT, e selecione o nome do dispositivo (Denver BPS-250) quando este aparecer.
- Depois de o dispositivo ter sido emparelhado com sucesso pela primeira vez, este ligar-se-á automaticamente, em cerca de 10 segundos, ao dispositivo ligado pela última vez na próxima utilização. (Nota: O produto apenas se pode ligar a um dispositivo Bluetooth de cada vez).

3. Função TWS

Ligue dois altifalantes e entre no modo Bluetooth.

Desligue a função Bluetooth no seu telefone ou outro dispositivo Bluetooth. Pressione longamente o botão Play / Pause de qualquer alto-falante, o display mostrará "t-ON" e, em seguida, o "BLUE". Um sinal sonoro diferente será então ouvido para significar que os dois altifalantes foram ligados através de Bluetooth.

Ligue o Bluetooth no telemóvel, procure por "Denver BPS-250" e estabeleça a ligação.

Um sinal sonoro será então ouvido, significando que o telemóvel se ligou aos altifalantes. Pode agora desfrutar da música emitida pelos dois altifalantes.

4. Modo USB

1. Insira um dispositivo USB na porta USB do altifalante.
2. Pressione MODE para alternar para o modo USB ("USB" no visor).
3. Pressione rapidamente o botão PLAY / PAUSE para reproduzir ou pausar a música.

5. Modo de entrada auxiliar

1. Ligue um cabo de áudio de 3,5 mm à entrada auxiliar da unidade.
2. Long pressione MODE para mudar para o modo de entrada auxiliar ("LINE" na exibição).
3. Pressione rapidamente o botão PLAY / PAUSE para reproduzir ou pausar a música.

6. Modo cartão TF

1. Insira o cartão SD, o modo do cartão SD será iniciado automaticamente.
2. Pressione MODE longo para mudar para o modo de entrada do cartão TF ("SD" na tela).
3. Pressione rapidamente o botão PLAY / PAUSE para reproduzir ou pausar a música.

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Bateria: 7,4 V, 3600 mAh

Potência de saída: 40 W

Dimensões (L x P x A): 265x 280 x 350mm

Carregamento: 5 V 2 A

Acessórios: Cabo de carregamento, controlo remoto, manual do utilizador, caixa de cores.

Ter em atenção - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos com reserva erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas incluídas, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e para o meio ambiente, caso o material usado (equipamentos elétricos e eletrônicos deitados fora, incluindo pilhas) não sejam eliminados corretamente.

O equipamento elétrico e eletrônico e as pilhas estão marcados com o símbolo de caixote de lixo com uma cruz, como apresentado em cima. Este símbolo significa que os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, não devem ser deitados fora em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante que envie as suas pilhas usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as pilhas serão recicladas de acordo com a legislação

e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos elétricos e eletrónicos, bem como as pilhas, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou recolhidos na sua própria casa. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

Pelo presente, a Denver A/S declara que o tipo de equipamento de rádio BPS-250 cumpre a diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: denver.eu e, em seguida, clicar no ÍCONE de pesquisa na linha superior do sítio web. Escrever o número do modelo: BPS-250. Agora, entrar na página do produto e a diretiva relativa aos equipamentos de rádio encontra-se em transferências/outras transferências.

Alcance da frequência de funcionamento:20Hz-20KHz

Potência de saída máxima:40dBm

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter
Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: **+45 86 22 61 00**
(Push "1" for support)

E-Mail
For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.
Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: **0900-3437623**

E-Mail: **support.nl@denver.eu**

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A
Ronda Augustes y Louis Lumiere, nº 23 – nave 16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain
Phone: +34 960 046 883
Mail: **support.es@denver.eu**

Portugal:
Phone: **+35 1255 240 294**
E-Mail: **denver.service@satfiel.com**

Germany

Denver Germany GmbH Service
Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: **+49 851 379 369 40**

E-Mail
support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH
Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69
E-Mail: denver@fairfixx.de

Austria

Lurf Premium Service GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**
E-Mail: **denver@lurfservice.at**

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

denver.eu
facebook.com/denver.eu

Version 1.1